

# EG Konformitätserklärung EC Declaration of Conformity



Wir / We

**Bicker Elektronik GmbH**  
**Ludwig-Auer-Strasse 23**  
**86609 Donauwörth**  
**Deutschland / Germany**  
**www.bicker.de**

erklären in eigener Verantwortung, dass die folgenden Produkte  
declare under our sole responsibility that the following products

**BET-1512, BET-1512-Bxy, BET-1519, BET-1519-Bxy,**  
**BET-1524, BET-1524-Bxy** (x=0...9, y=Blank, 0...9)

mit folgenden Europäischen Richtlinien übereinstimmen:  
comply to the following European standards:

EMV Richtlinie 2014/30/EU, EMC Directive 2014/30/EU  
Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU, Low Voltage Directive 2014/35/EU  
RoHS Richtlinie 2011/65/EU und 2015/863/EU, RoHS Directive 2011/65/EU and 2015/863/EU

EN 55032: 2015/A11:2020 Klasse B	
EN 55035: 2017/A11:2020	Criteria
IEC 61000-4-2: 2008	A
IEC 61000-4-3: 2006+A1:2007+A2:2010	A
IEC 61000-4-4: 2012	A
IEC 61000-4-5: 2014+A1:2017	A
IEC 61000-4-6: 2013+COR1:2015	A
IEC 61000-4-8: 2009	A
IEC 61000-4-11: 2004+A1:2017	A, A, B
EN 61000-3-2: 2014 Klasse D	
EN 61000-3-3: 2013	

EN 62368-1: 2020 + A11: 2020 Zertifikat Nr. JPTUV-163791  
IEC 62368-1:2018

Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EC, Energy-Related Products Directive 2009/125/EC:  
Ecodesign requirements for no-load condition electric power consumption and average active efficiency of external power supplies (EC No. 278/2009)

Die technische Dokumentation ist an oben genannter Adresse verfügbar.  
The technical documentation is available at the above address.

Donauwörth, den 30.08.2024

---

Markus Bicker  
Geschäftsführer / Managing Director